

اختر الاجابة المناسبة من كل مما يأتي :-

الشكل الذي لا يعبر عن ظاهرة عدم التوافق الانتقاعي هو
الشكل رقم

الكريوني	العصر الرابع	المبشيري	البولومين
الديفوني	العصر الثالث	الجوراسي	الباستونين
الأردوفيشي	الجوراسي	الترياسي	الميوسين
الكمبري	الترياسي	الترياسي	الأوليغوسين
شكل (٤)	شكل (٣)	شكل (٢)	شكل (١)



اختر الاجابة المناسبة من كل ما يأتي :-

أي الأعماق التالية كثافة صغوره يمكن أن تكون ١١ جرام / سم^٣ ؟

أ - ٣٥٠ كم

ب - ٢٩٠٠ كم

ج - ٣٢٠٠ كم

د - ٥٤٠٠ كم

الوقت المتبقي
٥:٥١

اختر الاجابة المناسبة من كل ما يأتي:-

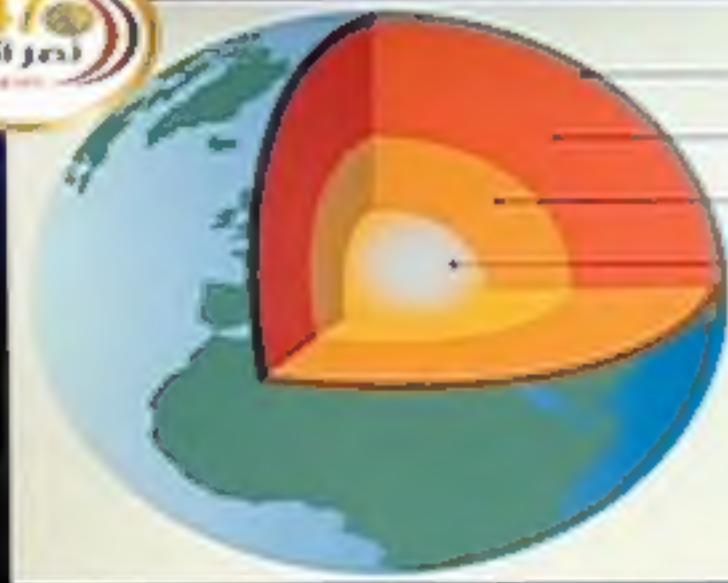
أي العبارات التالية أكثر دقة في التعبير عن الشكل التالي ؟
أ- الطبقات الأحداث في الخارج



ب- الطبقات الأقدم في المركز

ج- الطبقات منحنية لأعلى

د- تكون نتيجة قوى ضغط



١
٢
٣
٤

اسألني الشكل المقابل ...

أي المناطق التالية مسئول
عن استمرار وجود الهواء
الجوي حول الأرض ؟

(١) فقط



(٢) فقط



(٢) و (٣)



(٣) و (٤)



مراجعة على الباب الاول

جـمـولـوجـيا
المصف الثالث الثانوي

01:32 PM

مسائل من الساعة 12.00 صباحا برنامج مدرسة على الهواء (كيميكا لفا)

51:58



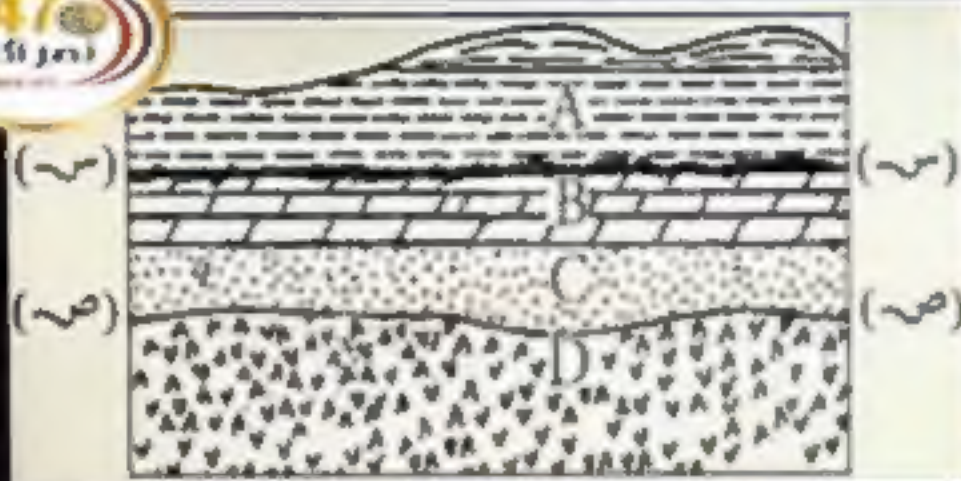
اختم الاجابة المناسبة من كل مما يأتي:-

مباشر

أي التراكيب الجيولوجية التالية تحاط فيه الطبقات الأقدم بطبقات أحدث عمرا ؟

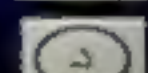
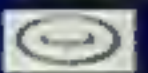
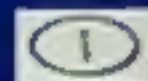
- أ- الفالق العسر
- ب- الفالق البارز
- ج- الطية المقعرة
- د - الفالق الخسفي

وذكر الله
على الهواء



يشكل التالي إذا كانت
الصخور النارية (D) هي
المكونة للقشرة القارية ... ثم
اختر أي مما يلي **غير صحيح**
عن الشكل ؟

السطح (س=س) أحدث عمرا من السطح (ص=ص)
السطح (س=س) عدم توافق زاوي
السطح (ص=ص) عدم توافق متباين
الصخور (D) غنية بالسيليكا والألومينا





اختر الاجابة المناسبة من كل مما يأتي:-

أي تخصصات الجيولوجيا التالية يحدد تركيب عينة من الكالسيت ؟

أ- علم البلورات

ب- الجيوكيمياء

ج- الجيوفيزياء

د - علم الطبقات

الصف الثالث الثانوي
على الهواء

مراجعة على الباب الاول

جيولوجيا
الصف الثالث الثانوي

اختر الاجابة المناسبة من كل مما يأتي:-

أي تخصصات الجيولوجيا التالية يختص بدراسة تأثير عوامل المناخ والزلازل والبراكين على صخور الأرض ؟

- أ- علم الطبقات
- ب- الجيولوجيا الطبيعية
- ج- الجيولوجيا الهندسية
- د - الجيولوجيا التركيبية

اختر الاجابة المناسبة من كل ما يأتي :-



- ما سبب تكون الشكل التالي ؟
- أ- تأثير عوامل خارجية
- ب- تأثير قوى تكتونية
- ج- نتيجة عوامل داخلية
- د - نتيجة قوى ضغط



أحترم الاجابة المناسبة من كل ما يأتي :-

أي الفترات الزمنية التالية تتميز بظهور التيموليت وسيادة النباتات الزهرية ؟

أ- حقبة الشيبات

ب- العصر الطباشيري

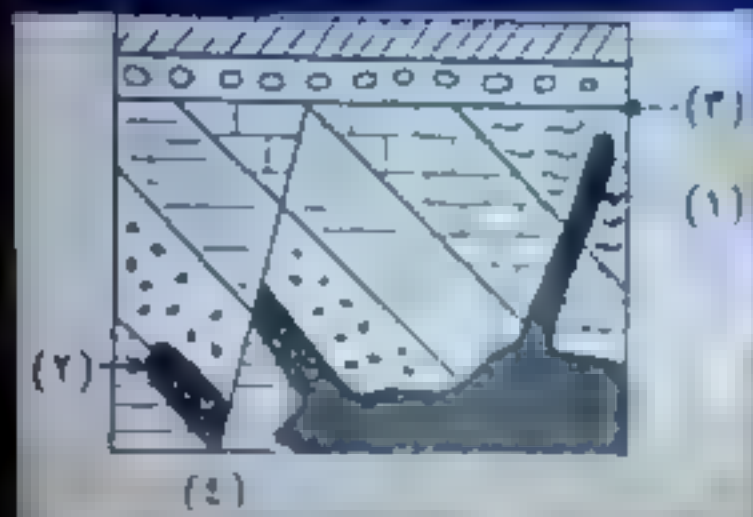
ج- عصر الزواحف الصلاقة

د - حقبة الاقتربات



اختم الاجابة المناسبة من كل ما يأتي

أي مما يلي يعبر عن الشكل المقابل ؟



أ- التركيب (١) يدل على انقطاع الترسيب

ب- التركيب (٢) يدل على تأثير عوامل تعرية

ج- التركيب (٣) سطح عدم توافق زاوي

د- التركيب (٤) يدل على تأثير قوى ضغط



اختر الاجابة المناسبة من كل ما يأتي :-

أي تخصصات الجيولوجيا التالية يهتم بدراسة القوام الفيزيائية للصخور من أجل إقامة كوبري بمنطقة ما ؟

- أ- الجيوفيزياء
- ب- الجيولوجيا الطبيعية
- ج- الجيولوجيا الهندسية
- د- الجيولوجيا التركيبية





الحفريات أ ، ب ، ج ، د ، هـ ، و تتواجد في طبقات ٤ مناطق من
الرسا جيدا ثم اجب :-

ج ، ب
هـ ، ح
هـ ، د
أ ، ح

ب ، هـ
هـ ، ح
د ، ح
أ ، هـ

ب ، ج
ح ، هـ
و ، د
أ ، ح

ب ، ج
ح ، هـ
د ، و
أ ، ح

اي هذه الحفريات لا تعتبر حفرية مرشدة ؟

١ (أ ، ب) ٢ (د ، ج) ٣ (ج ، هـ) ٤ (أ ، و)

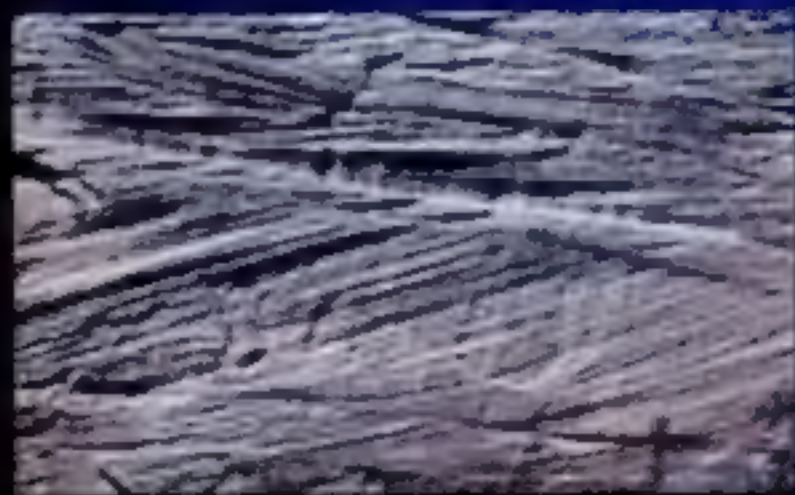
الرسا
البحر

٨.٠٠ صباحاً



اختر الاجابة المناسبة من كل مما يأتي:-

أي أنواع الصخور يعبر عنه الشكل المقابل؟



أ- الطباقية

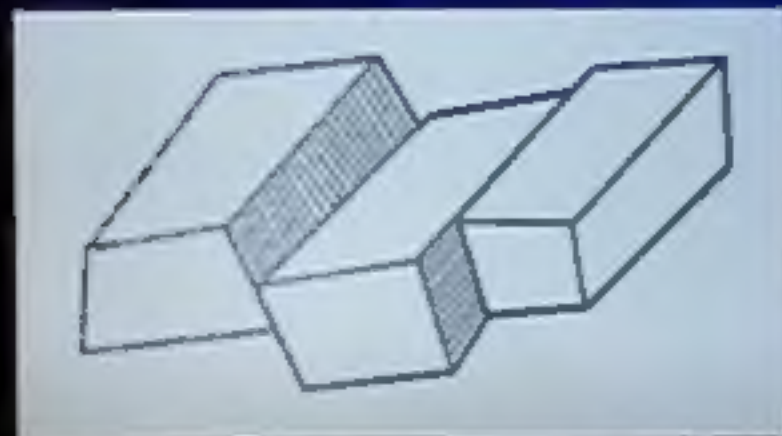
ب- النارية

ج- المتحولة

د- المائعة اللدنة

اختر الاجابة المناسبة من كل مما يأتي :-

أي التراكيب الجيولوجية تظهر في الشكل التالي ؟



أ- فائق دسر وذو حركة أفقية

ب- فائق عادي وذو حركة أفقية

ج- فائق معكوس وسائر

د - فائق ذو الحركة الأفقية وبارز



اختر الاجابة المناسبة من كل مما يأتي :-

أي تخصصات الجيولوجيا التالية يحدد تركيب عينة من الكالسيت ؟

أ- علم البلورات

ب- الجيوكيمياء

ج- الجيوفيزياء

د - علم الطبقات

مراجعة على الباب الاول
على الهواء

مراجعة على الباب الاول

جيولوجيا
الصف الثالث الثانوي

01:31 PM باحاً ومن الساعة 8.00 مساءً (رياضة لفات 3/3) من الساعة 9.30 مساءً

51:58



اختر الاجابة المناسبة من كل مما يأتي :-

أي تخصصات الجيولوجيا التالية يختص بدراسة تأثير عوامل المناخ والزلازل والبراكين على صخور الأرض ؟

أ- علم الطبقات

ب- الجيولوجيا الطبيعية

ج- الجيولوجيا الهندسية

د - الجيولوجيا التركيبية

الحدائق
على الهواء